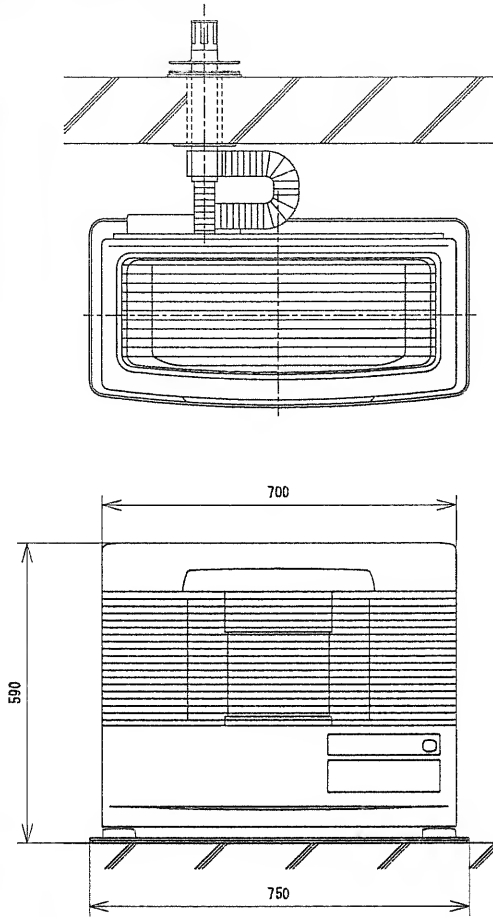
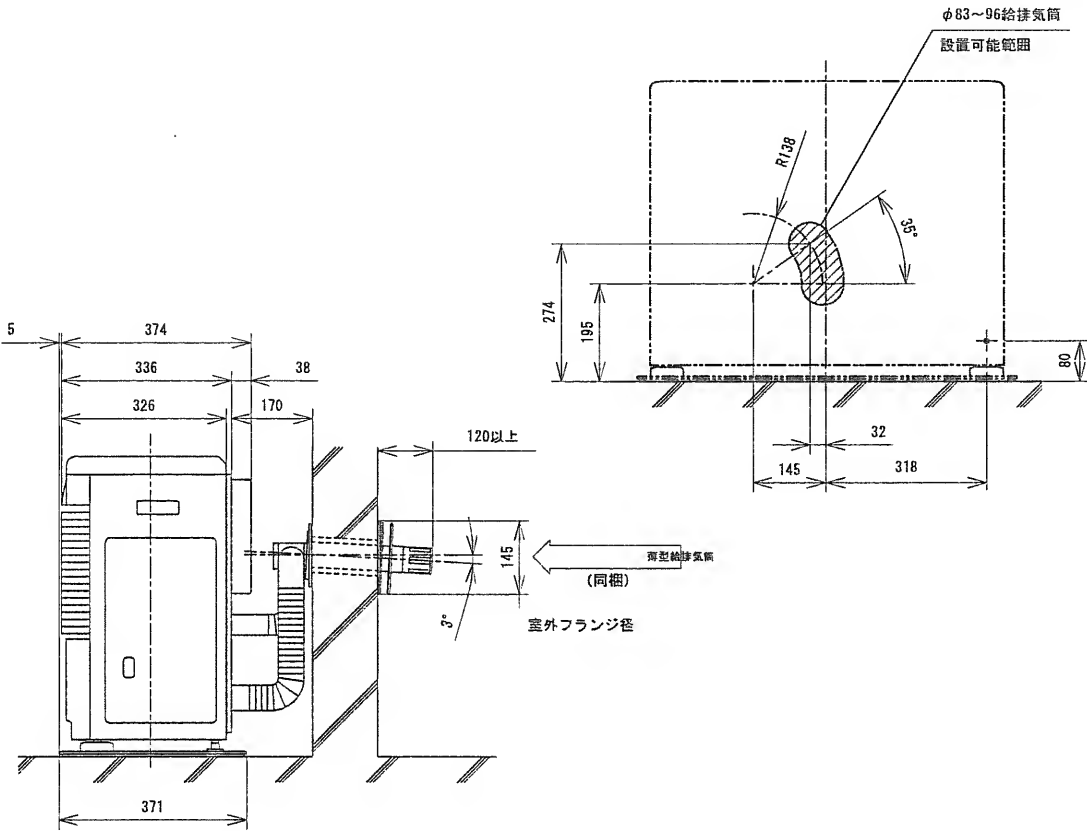


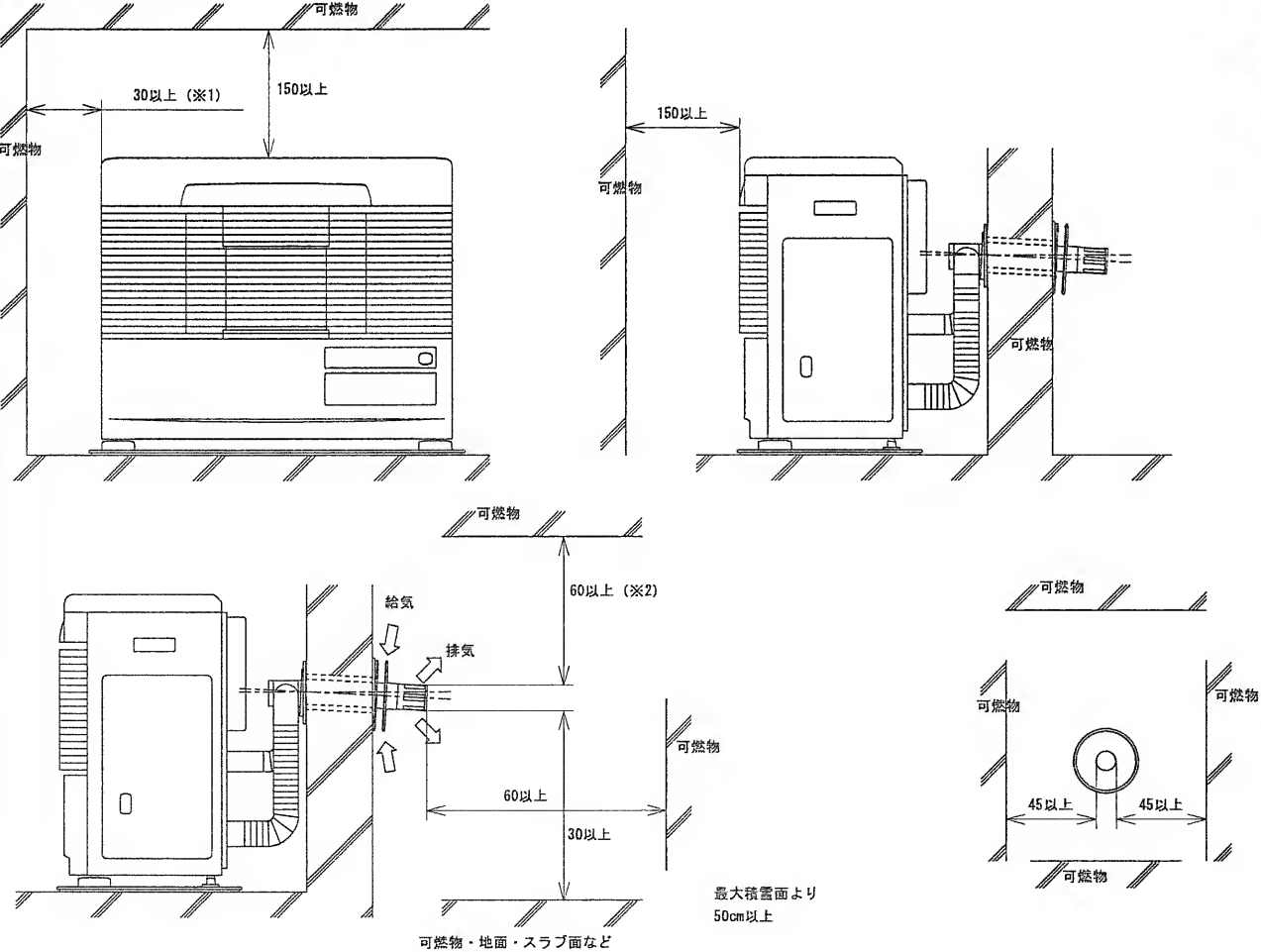
図外形状寸法図【単位：mm】



図標準給排気筒壁貫通穴等参考位置図(正面図)



図標準据付寸法図【単位：cm】



- 給排気筒トップは上方及び両側に気流を阻止する障害物が
ないこと。
 - 雪の多い地方では、最高積雪面より50cm以上離れる場所に、
給排気筒を取り付けてください。
 - 図では可燃物までの離隔距離を示していますが、保守点検
や性能維持のため、不燃物などの場合も図の離隔距離とし
てください(※2部は除く)。
- 注(※1) 防火上、必要な可燃物との離隔距離は10cm以上です。
図では左側面に可燃物がありますが、設置上では左側
面または右側面いずれかを保守管理のため、30cm以
上離すことを推奨します。
(10~30cmまで近づける場合は、前面ガードに附属の
遮熱板を取り付けてください。)
- (※2) 60cm以上の寸法は、不燃材を使用する場合は30cm以
上とする。

PSC対応品		
型式の呼び	FFR-709KF (特定保守製品)	
種類	ポット式、強制給排気形、強制対流形	
点火方式	電気点火	
使用燃料	灯油 (JIS 1号灯油)	
燃焼状態	最大	最小
燃料消費量	8.14kW (0.791L/h)	2.16kW (0.21L/h)
エネルギー消費効率(区分名)	86.0% (B)	—
暖房出力	7.00kW (6,020kcal/h)	1.61kW (1,380kcal/h)
定格消費電力 (50/60Hz)	最大(点火時に短時間発生): 620/620W 点火時: 335/340W、燃焼時: 40/40W	
待機時消費電力	0.5/0.5W	
外形寸法(置台を含む)	高さ: 590mm、幅: 750mm、奥行き: 379mm	
質量	27kg	
電源電圧・周波数	100V・50/60Hz	
電流ヒューズ(各1個)	筒型 20mm 5A、筒型 20mm 10A	
給排気筒の型式の呼び	FWT-7M-5	
給排気筒の呼び径	D49	
給排気筒径	70mm	
給排気筒の壁貫通部の孔径	83~96mm	
給排気筒延長限界	3m3曲がり以下	
排気温度	260℃以下	
安全装置	対震自動消火装置、停電安全装置、燃焼制御装置 点火安全装置、過熱防止装置、不完全燃焼防止装置	
その他の装置	排気管抜け検知装置	
附属品	置台 (1)、壁固定金具 (1)、上面ガード (1)、遮熱板 (1) ワイヤーバンド (大) (1)、ワイヤーバンド (小) (2) ゴム製送油管 (1.2m) (1)、給排気筒セット (1) 排気管断熱カバー (1)、ストッパーリング (1) 4×10タッピンねじ (1)、4×25タッピンねじ (4) 取扱説明書(保証書付) (1)、工事説明書 (1) 特定保守製品説明書 (1)、所有者票 (1)、保護シール (1)	

品名	FF式石油暖房機			型式	FFR-709KF K (W) (SG)
承認	検図	設計	尺度	図面番号	WY3-0448
加藤	有	有	1:15	単位 mm	サンポット株式会社